Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/783,140	VENDERBOSCH ET AL.	
Examiner	Art Unit	

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

Allowed ÷ Restricted

Non-Elected
I Interference

Terressa M. Boykin

A Appeal
O Objected

1711

		<u> </u>	L				J		L	<u> </u>	
Cla	aim	Г			[	Date		-			1
Final	Original	8/23/04	1/28/05	5/19/05	1/25/06	3/8/06	5/10/06				-
	1	1	-	1	1	1	=	-	┢	┢	1 1
	1 2 3 4 5 6 7	H		Ė	Ļ	Ė	=		H	╁╌	1 1
	3						=	_	T		1 1
	4						Ŧ				1
	5						Ш				] [
	6		0				Щ			┡	
_			0				Н		$\vdash$	├	┨╏
<del> </del>	8 9	H	0				Н		⊢	┢	┨╏
	10	Н	0	-	_	_	Н		┢	╁	1
	11						H		Г		1
	12		0				П			1	1 1
	13		0								] [
	14	Ш	0				Щ		<u> </u>		ļļ
	15		0		-		Н		<u> </u>	├	{
	17	$\vdash$	0	_		-	Н		-	⊢	{
	18			-			H		$\vdash$	-	┨
	19					_	11		<u> </u>		1 1
	20						=				ĺľ
	21						=				] [
	22						=		L		
	23						=		L	<u> </u>	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Н		-			=		H	<del> </del>	{
	26			7	1	1	=		┢	┢	ł ŀ
	27					_			Т		ĺľ
	28										ĺ
	29										] [
	30			$\dashv$	_					ļ	ļ ļ
	31			$\dashv$			_			<u> </u> -	<b>!</b>
	32	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		<u> </u>	⊢	
	32 33 34	┪	┪	-	-	$\exists$	一		_		
	35	T	$\neg$	一	一						
	36 37										
	37		_[	$\exists$	$\Box$		$\Box$				
	38	_	_	_	_	_	_			<u> </u>	
	39 40	$\dashv$	-	-	-	$\dashv$	$\dashv$		_	$\vdash$	-
	41		$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	$\dashv$		_		
$\dashv$	42	_	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	寸		_		
	43	╛		╛							
	44										
	45	Ţ	$\Box$	J	J	$\Box$	$\Box$				
	46	4	-	$\dashv$	4	_	4	_		_	
	47 48	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	4	-	$\dashv$	-	_		<b> </b>
	49	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-	ŀ
	50	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			╷┟
		1		1	1						L

Claim		Date									
Final	Original										
				L	L		L				
<u> </u>	51	_	<u> </u>	L	<u> </u>	┞	L	<u> </u>	L	L	
<u> </u>	52	┡		-	├-	╄	▙	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
<u> </u>	53	<u> </u>	⊢		<b> </b>	╄	▙	<b>-</b>	┞-	<u> </u>	
<u> </u>	54 55		┢		ــــا	╙	⊢	ļ	├	$\vdash$	
<u> </u>	56	-	┝╌	-	⊢	⊢	┢	-	┝	H	
	57	┝	⊢	-	⊢	╁	┼─	┢	⊢	$\vdash$	
	57 58	-	-	┢	┢	┢╌	╁	┢	H	$\vdash$	
	59		$\vdash$	-	H	┢	t	╁╌	┢	H	
	60		┢	$\vdash$	H	╁		H		$\vdash$	
	61				Г	<u> </u>	$\vdash$	T	<u> </u>	<del>                                     </del>	
	62		<u> </u>			r	T	T	T		
	63					1	T	T	_		
	64						┌┈	1	Г		
	65							Γ			
	66										
<u> </u>	67					<u> </u>			L		
	68 69		L			lacksquare	L		_		
	69		_	L	_	╙	L	L.	<u> </u>	Ш	
	70		_			<u> </u>		_	_	Ш	
	71			_	<u> </u>	├	<u> </u>	▙	┡		
$\vdash$	72	_		-	-	┢	⊢	┢	<u> </u>	Н	
$\vdash$	74				-	├	⊢	$\vdash$	├		
$\vdash$	73 74 75		_	┝	-	<u> </u>		-	├─	Н	
	76			_	_			-	┝	Н	
	76 77	_				$\vdash$		$\vdash$	┢╾	Н	
	78				_		Г	_	_	Н	
	79							Г		П	
	80										
	81										
	82										
ļ	83			Ш		<u> </u>		L	L.		
	84	_	Щ.	_		<u> </u>	_	Щ	L_	Щ	
$\vdash \vdash \vdash$	85	4	Щ			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	L	Ш	
<b>  </b>	86 87	_		-		Н	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н	
<del></del>	88	-			_	$\vdash$	H	<u> </u>	_	Н	
	89	$\dashv$	$\dashv$	-	_	$\vdash$	H		-	$\vdash \vdash$	
<del>                                     </del>	90	$\dashv$		-	_	$\vdash$	Н	H	-	$\vdash$	
	91	$\dashv$	$\dashv$		_	Н	-		_	Н	
	92	$\neg$	$\exists$			Н				$\vdash$	
	93		$\Box$			П				$\Box$	
	94									$\Box$	
	95										
	96	$\Box$									
$\sqcup$	97		$\Box$								
$\sqcup$	98	_	_	_				$\Box$		Щ	
	99	_	_		_	$\Box$	$\sqcup$		_	ļ	
	100				لــ						

Claim         Date           Image: Sp. Co.         Image: Sp. Co.           101         Image: Sp. Co.           101         Image: Sp. Co.           102         Image: Sp. Co.           103         Image: Sp. Co.           104         Image: Sp. Co.           105         Image: Sp. Co.           106         Image: Sp. Co.           107         Image: Sp. Co.           108         Image: Sp. Co.           109         Image: Sp. Co.           110         Image: Sp. Co.           111         Image: Sp. Co.           112         Image: Sp. Co.           113         Image: Sp. Co.           114         Image: Sp. Co.           115         Image: Sp. Co.           116         Image: Sp. Co.           117         Image: Sp. Co.           118         Image: Sp. Co.           119         Image: Sp. Co.           110         Image: Sp. Co.           111         Image: Sp. Co.           111         Image: Sp. Co.           112         Image: Sp. Co.           113         Image: Sp. Co.           114         Image: Sp. Co.           115<		,	L	-						J	
Total   Tota	Cli	aim	Date								
101	<u></u>		H	Г	Γ	Τ	T	Ť	Г	Γ	П
101	<del>a</del>	a		l				1			
101	ᇤ	ij									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140	_ ,	0									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		101		┢	H	$\vdash$	$\vdash$	t	t	_	Н
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144	_	102		<del>                                     </del>	H	┢	一	t	┢	┢	Н
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144		103	Г		T	t	T	t	t	┢	Н
105		104				T	T	Τ	T		М
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105			Γ	T		Г	Г		П
107		106									П
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107					Г				
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									
111		109									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			匚		$\Box$		$\Box$		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112					$\Box$		匚		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	_	113	L			L		$\Box$	oxdot		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		L_	_	L	L		_		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		<u> </u>	<u> </u>	L	oxdot	L	L	$\Box$	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	_		匚	<u> </u>			<u> </u>		
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117				L	L	L.	L		
120		118	_	_		L_					
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
124	-	120		_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	_		$\dashv$
124		121		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L		Щ
124		122	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_	ļ	_	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	⊢	┝	┝	_	$\dashv$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	<u> </u>			-	├-	$\vdash$		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	_		-	-	┢	├-			$\dashv$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			$\vdash$	_	$\vdash$	┝			-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			H	-	├	<u> </u>	-	$\vdash$	$\dashv$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		-	_	$\vdash$	-		H		$\dashv$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		-	_			$\vdash$	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			-			_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134								-	$\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			_		$\vdash$	_	Н		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				-				$\vdash$	$\dashv$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					П	$\vdash$	Н		$\Box$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	138							П	$\vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	139							П		
141									П		$\neg$
143 144 145 146 147 148 149											$\neg$
144											$\neg$
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147 148 149											
148	$\Box$										
149									$\Box$	$\Box$	
	$\Box$		_]							$\Box$	
150	[			$\perp$		]			$\Box$		
		150		╝		_]	$\Box$		$\Box$	$\Box$	